

Влияние развития цифровой экономики Китая на экономическую глобализацию в XXI веке

Научный руководитель – Юдина Тамара Николаевна

Лю Сюаньцзя

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Москва, Россия

E-mail: xuanjialiu37843@gmail.com

С тех пор как человеческое общество вступило в век информации, стремительное развитие и широкое применение цифровых технологий привели к цифровой экономике. Новая модель экономического развития оказала важную поддержку росту и процветанию мировой экономики и вызвала глубокие изменения в обществе и экономике в целом. Термин «цифровая экономика» был впервые введен Николасом Негропonte в 1995 году. В настоящее время цифровая экономика стала важным вопросом в развитии мировой экономики. В последние годы Китай добился значительного прогресса в развитии цифровой экономики. Развитие и трансформация цифровой экономики Китая имеет большое значение для развития глобальной цифровой экономики и окажет глубокое влияние на процесс экономической глобализации. Поэтому данное исследование имеет не только теоретическое, но и практическое значение.

Поскольку «цифровая экономика» обладает преимуществами увеличения предельных выгод, устойчивости и высокого уровня проникновения, она привлекла большое внимание со стороны китайского национального руководства. И поднять развитие цифровой экономики в национальную стратегию. В 2021 году масштабы цифровой экономики Китая достигнут 7,1 трлн долларов США, что составляет 39,8% ВВП, уступая только США, занимая второе место в мире.

Целью данного исследования является определить влияние развития цифровой экономики Китая на экономическую глобализацию на современном этапе. Стремление прояснить взаимосвязь между цифровой экономикой Китая и экономической глобализацией на теоретическом уровне и определить уровень развития цифровой экономики Китая, включая цифровую трансформацию и процесс развития цифровой экономики Китая. Сравните и проанализируйте развитие цифровой экономики в Китае и за рубежом в 21 веке и определите потенциал китайско-российского сотрудничества в области цифровой экономики.

В данной работе сначала определяется теоретическая связь между цифровой экономикой и экономической глобализацией, а также обсуждается развитие осмысленной цифровой экономики Китая. Затем обсудить развитие цифровой экономики Китая в контексте экономической глобализации, проанализируйте цифровую экономику Китая и трансформацию глобальной цифровой экономики, а также определите влияние трансформации цифровой экономики Китая на новый формат экономической глобализации. Исходя из этого, перспективы влияния цифровой экономики Китая на экономическую глобализацию в 21 веке. Исходя из этого, мы прогнозируем влияние цифровой экономики Китая на экономическую глобализацию в XXI веке. Всесторонне сравнить и проанализировать развитие цифровой экономики в Китае и зарубежных странах, обобщить достижения российско-китайского сотрудничества в области цифровой экономики.

Посредством исследования можно сделать следующие выводы, цифровая экономика и процесс экономической глобализации влияют друг на друга и способствуют друг другу. С непрерывным развитием цифровой экономики осмысленной Китая цифровой экономики постепенно углубляется, и развитие цифровой экономики занимает видное место в развитии

национальной экономики. Трансформация цифровой экономики Китая тесно связана с мировой цифровой экономикой, и трансформация цифровой экономики является одной из основных тем будущего экономического развития Китая и мира. Благодаря сравнительному анализу развития цифровой экономики в Китае и зарубежных странах, хотя цифровая экономика Китая имеет огромный объем, у нее нет четкого направления промышленного развития, а ее возможности цифровых инноваций не сильны. Цифровое экономическое сотрудничество России и Китая имеет значительные перспективы развития и сильную внутреннюю мотивацию. В целом развитие цифровой экономики Китая благоприятствует процессу экономической глобализации. В постэпидемическую эпоху цифровая экономика является основной движущей силой восстановления мировой экономики, и Китай стремится поставить развитие и преобразование цифровой экономики во главу угла будущего экономического развития.

Степень разработанности темы, связанной с данным исследованием. На официальные документы МВФ и отчеты ООН и правительства Китая, XX съезда КПК о развитии цифровой экономики и дрв основном ссылаются в исследовании для сбора данных и анализа тенденций развития цифровой экономики Китая. Анализ теоретической связи концепции экономической глобализации и цифровой экономики в основном касается Чумаков А.Н. «Взаимосвязи глобализации и цифровизации». Исследования по цифровым технологиям в книге «Четвертая промышленная революция» Клауса Шваба. Что касается стремительного развития Китая в области информатизации и цифровизации, то основной работой является книга Пикова А.В «Очерки социально-экономической информатизации и развития электронной торговли КНР». Исследование концепции и механизма реализации цифровой экономики в основном относится к Ю. М. Осипов, Т. Н. Юдина, И.З. Гелисханов, «Информационно-цифровая экономика: концепция, основные параметры и механизм реализации».

О китайско-российском сотрудничестве в области цифровой экономики в основном см. Лань Цинсинь Ван Чуньюй «Развитие цифровой экономики в России и новые вызовы, стоящие перед китайско-российским сотрудничеством в области цифровой экономики». И Цай Фан, Ли Хайцзянь, Цай Юэчжоу, Пэн Чжань, Ван Сяньюй, Ма Ефэн, «Границы цифровой экономики Китая (2021 г.)». Для исследования концепции цифровой экономики обратитесь к Paul M, James W. «Digital future: An agenda for a sustainable digital economy» [U+FF0C] Beomsoo K. “Virtual field experiments for a digital economy: A new research methodology for exploring an information economy.” Что касается степени развития цифровой экономики Китая, исследование с точки зрения Соединенных Штатов в основном относится к HERRERO AG, XU J. “How big is China’s digital economy?”

Источники и литература

- 1) Аброскин, А. С. Международный опыт измерений цифровой экономики [Текст] / А. С. Аброскин // Вестник университета. - 2018. - N 12. - С. 59-6. – <https://elibrary.ru/item.asp?id=36963747>
- 2) Баранов, Д. Н. Сущность и содержание категории «цифровая экономика» Д. Н. Баранов // Вестник Московского университета им. С.Ю. Витте. Сер. 1, Экономика и управление. – 2018. – No 2 (25). – С. 15- 23. doi: 10.21777/2587-554X-2018-2-15-23.
- 3) Гирич, М. Г. Электронные торговые платформы: новые стандарты [Текст] / М. Г. Гирич, А. Д. Левашенко, А. Е. Пучковский // Международная экономика. - 2019. - No 2. - С. 46-55
- 4) Цифровая экономика [Электронный ресурс] / Скрипко, Д. А. [и др.] // Теория. Практика. Инновации. – 2018. - No 2. – <http://www.tpinauka.ru/2018/02/Skripko.pdf>